

Принято
решением Педагогического совета
Протокол № 1
30 августа 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор МОУ «СОШ №4
города Коряжмы»
О.Ф. Кудрявцева
2019 года
Приказ № 165.1-од от 30.08.2019 г.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СИСТЕМ КОНТЕНТНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСОВ В ШКОЛЕ

1. Для проверки эффективной работоспособности системы контентной фильтрации в школе создается комиссия.
2. Состав комиссии утверждается приказом директора.
3. Комиссия осуществляет проверку эффективной работоспособности системы контентной фильтрации один раз в квартал.
4. Комиссия должна проверить работоспособность системы контент-фильтрации на всех компьютерах школы.
5. Проверка работоспособности системы контентной фильтрации:
 - 5.1 Выбрать 3-4 материала, содержание которых может причинить вред здоровью и развитию обучающихся (Федеральный список экстремистских материалов <http://minjust.ru/nko/fedspisok>). Проверить конкретный сайт можно в едином реестре доменных имен, указателей страниц сайтов в сети Интернет и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети Интернет, содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено - <http://zapret-info.gov.ru/>, <http://eais.rkn.gov.ru/>.
 - 5.2. Внести название материала (части материала, адрес сайта) в поисковую систему. Из предложенного поисковой системой списка адресов перейти на страницу сайта, содержащего противоправный контент. Если материал отображается и с ним можно ознакомиться без дополнительных условий – фиксируется факт нарушения работы системы контентной фильтрации.
 - 5.3. Выбрать 3-4 противоправных материала по определенной теме (экстремизм, проявление жестокости, порнография, терроризм, суицид, насилие и т.д.). Запросить через поисковую систему материал по заданной теме. Из предложенного поисковой системой списка адресов перейти на страницу 2-3 сайтов и ознакомиться с полученными материалами.
 - 5.4. Дать оценку материалам на предмет возможного нанесения ущерба физическому и психическому здоровью обучающимся.
 - 5.5. По итогам мониторинга сформировать акт об эффективной (неэффективной) работе контентной фильтрации.